

بند (٤ - ٢) تحليل الحدوية الثلاثية ($A s^2 + B s + C$)

السؤال الأول/ حل تحليلاً تماماً

$$= 6 + 7s + 2s^2 \quad (١)$$

$$= 5 - 3s - 2s^2 \quad (٢)$$